

DIFCO

• Máxima calidad •



Medios de cultivo
preparados en placas
aislamiento, diferenciación y reproducibilidad

 FRANCISCO **DIFCO**
SORIA
MELGUIZO, S.A.

Caramuel 38 28011 Madrid
Tel. 91 464 94 50 - 91 464 36 00
www.f-soria.es

770471 BACTEROIDES BILE ESCULIN AGAR WITH AMIKACIN Medio selectivo para el aislamiento del grupo <i>Bacteroides</i>
770646 BAIRD-PARKER AGAR Medio diferencial para aislamiento y enumeración de <i>Staphylococcus aureus</i>
770661 BIGGY AGAR Medio para aislamiento y diferenciación de especies de <i>Candida</i>
770774 BORDET GENGOU AGAR Medio para cultivo de <i>Bordetella pertussis</i> y <i>parapertussis</i>
770800 BORDET GENGOU AGAR WITH 15% SHEEP BLOOD Medio selectivo para aislamiento de <i>Bordetella pertussis</i> y <i>parapertussis</i>
770735 BRAIN HEART INFUSION AGAR Medio general de cultivo para amplia variedad de microorganismos
770507 BRILLIANT GREEN AGAR LUO Medio selectivo para aislamiento de <i>Salmonella</i> sp. (no <i>typhi</i> o <i>paratyphi</i>)
770115 BRUCELLA BLOOD AGAR WITH HEMIN AND VITAMIN K1 Medio muy nutritivo para el cultivo de microorganismos anaeróbicos estrictos
770127 CAMPYLOBACTER AGAR WITH 5 ANTIMICROBICS AND 10 % SHEEP BLOOD Medio selectivo para aislamiento de <i>C. jejuni</i> y otras especies resistentes a Cefalotina
770533 CAMPYLOBACTER BLOODFREE SELECTIVE MEDIUM Medio selectivo para aislamiento de especies de <i>Campylobacter</i>
770558 CDC ANAEROBE LAKED SHEEP BLOOD AGAR WITH KANAMYCIN AND VANCOMYCIN Medio para aislamiento selectivo de bacilos Gram-negativos anaerobios estrictos
770709 CETRIMIDE AGAR (PSEUDOSEL AGAR) Medio selectivo para aislamiento de <i>Pseudomonas aeruginosa</i>
770216 CLED AGAR Medio diferencial para aislamiento y enumeración de bacterias urinarias
770432 CLED AGAR (BEVIS) Medio diferencial para aislamiento y enumeración de bacterias urinarias
770750 CLOSTRIDIUM DIFFICILE SELECTIVE AGAR Medio selectivo y diferencial para aislamiento de <i>Clostridium difficile</i>
770418 COLUMBIA AGAR WITH 5% SHEEP BLOOD Medio con alto contenido nutricional indicado en el cultivo de microorganismos exigentes
770228 COLUMBIA CNA AGAR WITH 5% SHEEP BLOOD Medio selectivo para aislamiento de microorganismos Gram-positivos
770141 CHOCOLATE AGAR Medio no selectivo para cultivo de microorganismos exigentes, especialmente <i>Neisseria</i> y <i>Haemophilus</i>
770596 CHOCOLATE AGAR WITH ISOVITALEX AND BACITRACIN Medio selectivo para aislamiento de <i>Haemophilus influenzae</i>
770673 DERMATOPHYTE AGAR WITH CHLORAMPHENICOL Medio selectivo para aislamiento de hongos patógenos de origen dermatológico
770762 Dnase TEST AGAR WITH METHYL GREEN LUO Medio para diferenciar microorganismos en función de su actividad enzimática desoxirribonucleasa
770610 Dnase TEST AGAR LUO Medio para diferenciar microorganismos en función de su actividad enzimática desoxirribonucleasa
770812 ENTEROCOCCOSEL Medio para aislamiento y diferenciación de <i>Enterococcus</i> y <i>Streptococcus</i> del grupo D
770457 GARDNERELLA SELECTIVE AGAR WITH 5% HUMAN BLOOD Medio selectivo para aislamiento de <i>Gardnerella vaginalis</i>
770747 GC AGAR WITH ISOVITALEX Medio para la realización de procedimientos de sensibilidad a antibióticos de <i>Neisseria gonorrhoeae</i>
770230 HAEMOPHILUS TEST MEDIUM AGAR Medio para la realización de procedimientos de sensibilidad a antibióticos de <i>Haemophilus</i> spp.
770242 HEKTOEN ENTERIC AGAR Medio selectivo para aislamiento y diferenciación de patógenos entéricos
770723 HELICOBACTER AGAR Medio selectivo para aislamiento de <i>Helicobacter pylori</i>
770786 LECITHIN LACTOSE AGAR Medio para aislamiento y diferenciación de especies histotóxicas de <i>Clostridium</i>
770255 LEGIONELLA GVPC MEDIUM Medio selectivo para aislamiento de especies de <i>Legionella</i>
770560 LEGIONELLA AGAR WITHOUT ANTIBIOTICS WITH PIMARICINE LUO Medio general para el crecimiento de especies de <i>Legionella</i>
770824 LEGIONELLA BCYE WITHOUT CYSTEINE WITH PIMARICINE LUO Medio de control para la detección de no crecimiento de espec. de <i>Legionella</i>

770420 LEVINE EMB AGAR Medio para aislamiento y diferenciación de bacilos entéricos Gram-negativo
770521 M-ENDO AGAR LES, 6 CM. LUO Medio para enumeración de coliformes en agua por técnicas de filtración
770622 M-FC AGAR, 6 CM. LUO Medio selectivo para diferenciación de coliformes fecales mediante técnicas de filtración
770483 M-GREEN YEAST AND MOLD LUO Medio para la detección de hongos en bebidas
770267 MACCONKEY AGAR Medio selectivo para aislamiento de <i>Enterobacterias</i> y otros Gram-negativos
770519 MACCONKEY AGAR WITH SORBITOL Medio parcialmente selectivo para aislamiento de <i>E. Coli</i> O157:H7
770279 MANNITOL SALT AGAR Medio selectivo para aislamiento de <i>Staphylococcus</i> patógenos
770293 MARTIN LEWIS AGAR, MODIFIED Medio indicado para aislamiento de <i>Neisseria gonorrhoeae</i> y <i>N. meningitidis</i>
770798 MRS LACTOBACILLUS Medio para el cultivo de <i>Lactobacillus</i>
770305 MUELLER HINTON AGAR Medio para la realización de procedimientos de sensibilidad a antibióticos
770495 MUELLER HINTON AGAR 150 mm Medio para la realización de procedimientos de sensibilidad a antibióticos
770317 MUELLER HINTON AGAR WITH 5% SHEEP BLOOD Medio para la realización de procedimientos de sensibilidad a antibióticos del grupo de <i>Streptococcus</i>
770584 NEW YORK CITY Medio selectivo para aislamiento de patógenos del género <i>Neisseria</i>
770545 PHENYLETHYL ALCOHOL AGAR WITH 5% SHEEP BLOOD Medio selectivo para aislamiento de microorganismos Gram-positivos
770572 PLATE COUNT AGAR LUO Medio para la enumeración de bacterias aeróbicas
770848 REGAN-LOWE CHARCOAL AGAR Medio selectivo para aislamiento de <i>Bordetella pertussis</i> y <i>parapertussis</i>
770329 RODAC SABOURAUD DEXTROSE, Sterile pack LUO Medio para detección y enumeración de microorganismos en superficies
770711 RODACTSA LECITHINE and POLISORBATE 80 LUO Medio para detección y enumeración de microorganismos en superficies
770331 SABOURAUD AGAR WITH CHLORAMPHENICOL Medio selectivo para aislamiento de hongos
770343 SABOURAUD AGAR WHIT CHLORAMP. AND CYCLOHEXIMIDE Medio selectivo para aislamiento de hongos patógenos
770356 SABOURAUD AGAR WITH GENTAMICIN AND CLORAMPHENICOL Medio selectivo para aislamiento de hongos
770444 SABOURAUD GLUCOSE AGAR Medio general para el cultivo de hongos
770368 SALMONELLA SHIGELLA AGAR Medio selectivo para aislamiento de bacilos entéricos, <i>Salmonella</i> .
770370 SCHAEGLER AGAR WITH VITAMIN K1 AND 5% SHEEP BLOOD Medio nutritivo, no selectivo, para cultivo de bacterias exigentes anaeróbicas estrictas
770608 SCHAEGLER KANAMYCIN-VANCOMYCIN AGAR WITH 5% SHEEP BLOOD Medio enriquecido y selectivo para aislamiento de microorganismos exigentes Gram-negativos anaeróbicos
770634 T.C.B.S. AGAR Medio selectivo para aislamiento de especies de <i>Vibrio</i>
770382 TRYPTICASEIN SOY AGAR Medio para el cultivo de microorganismos no exigentes o moderadamente exigentes
770103 TRYPTICASEIN SOY AGAR WITH 5% SHEEP BLOOD Medio general para aislamiento y cultivo de microorganismos exigentes y no exigentes
770659 TRYPTICASEIN SOY AGAR WITH 5% SHEEP BLOOD WITH AMPICILLIN Medio para aislamiento de especies de <i>Aeromonas</i>
770685 V AGAR Medio para crecimiento de <i>Gardnerella vaginalis</i>
770394 X.L.D. AGAR Medio moderadamente selectivo para aislamiento de microorganismos entéricos, Gram-negativos, patógenos
770406 YERSINIA SELECTIVE AGAR (CIN AGAR) Medio selectivo para aislamiento de <i>Yersinia enterocolitica</i>